

# iHealth Track

## Tensiomètre brassard connecté

Compatible avec iPhone, iPad et smartphones Android



Suivi de l'évolution de la tension sur iPhone, iPad et smartphones Android

Pour iOS et Android version 4.4 et +.

Voir la liste des appareils compatibles sur [ihealthlabs.eu/support](http://ihealthlabs.eu/support)

## Fonctionnalités iHealth Track

- Systolique, diastolique et pouls (battements par minutes)
- Détection d'arythmie
- Brassard universel 22cm - 42cm
- Évaluation des mesures selon les recommandations de l'OMS\*
- Ecran avec changement de couleurs en fonction du résultat
- Facile d'utilisation et confortable
- 60 mesures en mémoire
- Sauvegarde sur l'application mobile de toutes les mesures en un clic.

## Application iHealth MyVitals

- Suivi des données, graphiques et historiques sur l'application
- Paramétrage de rappels de mesures pour un suivi complet
- Stockage des données gratuit et sécurisé
- Partage possible des résultats avec les professionnels de santé et/ou famille

iHealth



\*Organisation mondiale de la santé

Compatible avec la gamme de produits de santé iHealth : les bracelets d'activité, balances et oxymètres de pouls



### Spécifications techniques

- Connectivité: Bluetooth 4.0
- Dimensions: 98 mm × 98 mm × 46mm
- Circonférence brassard: 22-42cm
- Poids: 438g (brassard+piles inclus)
- Méthode de mesure: technique oscillométrique avec inflation et mesure automatique
- Alimentation: 4x1.5V AAA
- AAA durée de vie: 250 mesures
- Plage de mesures:  
Sys: 60-260mmHg / Dia: 40-199mmHg  
Pouls: 40-180bts/min,
- Condition d'utilisation:  
Temp: 5 °C ~ 40 °C, humidité: <85% RH
- Conditions de transport et de stockage:  
Temp: -20 °C ~ 55 °C, humidité <85% RH



### Dans la boîte

- 1 tensiomètre iHealth Track
- 1 brassard
- 1 manuel d'utilisation
- 4 piles AAA



[www.iHealthLabs.eu](http://www.iHealthLabs.eu)

**iHealth™**  
Connected to my health